



શ્રી ભુવન-મુદ્રાંગન-રત્નગોખર જૈન અથમાવા અથા-૫

શ્રીમદ્વચ્ચન્દ્રમલસરાચાર્ય વિરચિત

કર્મ પ્રકૃતિ-સંગ્રહ



ચોજક

મુનિરાજ શ્રી મુદ્રાંગનવિજયભુ મહારાજ

૧૩૩૬

શ્રી ભુવન-મુદ્રાંગન-રત્નગોખર જૈન ગ્રંથમાલા

વીરમ ૨૪૭૮] મુદ્રા આગળ આના [વિ મ ૨૦૦૬

## શુદ્ધિ પત્રક

૧૮	ગાથા	૧૧૧	૧૧૬	૧૮	ગાથા	૨૧૧	૧૬
૧	૪ કમાય	કમાય		૧૧	૮૦ તાડ	તાડ	
૨	૮ નુઓ	નુઓ		૧૧	૮૧ (૧૬૩)	નિગમમ	
૩	૧૧ જુનસ	જુનસ		૧૧	૮૪ મતુજી	મતુજી	
૪	૨૬ પુગાળ	પરમાળ		૧૧	૮૬ મુદ	મુદ	
૫	૩૨ ૧૧	બુઓ		૧૪	૧૦૪ જુાઈ	જુાઈ	
૬	૪૦ કિજ્યધુ	કિજ્ય ૧૧		૧૪	૧૦૪ કિલ	કિલ	
૭	૪૬ ગજાકિ	ગજાઓ		૧૫	૨ પાડગમે	પડિગમે	
૮	૫૮ ૩૦	સુખા		૧૫	૪ મકામેલ	મકામ નિ	
૯	૫૮ બામે	ભાગા		૧૬	૭ જલજુાળુ	જલજુાળુ	
૧૦	૫૦ જટોત	જટ ત		૧૬	૧ જ મિજી	જ મીજી	
૧૧	૫૫ બાસ ખેત ૪			૧૬	૧૧ પિગદા	પડિગમે	
		અમ ખેત ૫૧		૧૭	૧૬ તોત	તો ૭	
				૧૮	૨૮ દમ	દમઅ	
૧૨	૬૪ ૩૧	જાવ		૧૮	૩ વનિગત	વનિજય	
૧૩	૬૧ લોભો	લોભા		૨૧	૪ અનિ વદા	અકિવિદો	
૧૪	૬૮ મો	અ ઓ		૨	૬૩ ગાળુ	ખાળુ	
૧૫	૭૧ માંડિ યે	સાવગમે		૨૪	૭૪ નિયતી	ડનિયતી	

# કર્મ પ્રકૃતિ સત્રહ

(બધનકરણુ)

- નમિત્તેષુ સુયદરાણુ વેરછ કરણાણિ બધણાઈણિ,  
નકમકરણુ બહુસો અઈદિસિય ઉદય સતે જ ૧
- આવરણુદેસસંવહ્ખયેણુ દુહેહ વીરિય હોઈ,  
અભિસધિય અણુભિસધિય અકસાયસલેસિ ઉભય પિ ૨
- હોઈ કસાઈ વિ પદમ ઇયરમલેસી વિ જ સલેસ તુ,  
મહણુપરિણામદ્દણુરૂવ ત ભેગઓ તિવિહ ૩
- ભેગો વિરિય યામે ઉચ્છાહ પરછમે તહા ચેદ્દા,  
સત્તિ સામત્ય ચિય ભેગસસ હવતિ પત્તભાયા ૪
- પત્તાએ અપિભાગ જહજવિરિયસ્મ વીરિય છિત્ત,  
એકકેહસ્મ પએસસસ અસખલેગપએસસમ ૫
- સંવપ્પવીરિએહિ છવપએસેહિ વગ્ગણા પદમા,  
બીયાઈ વઅણાએ રૂવુત્તરિયા અસખાએ ૬
- તાએ દ્દહ્મગમેગ અએ પર નત્તિ રૂવવુહીએ,  
બવ અસખા લેગા પુવ્વવિહારેણુ તો દ્દહ્મ ૭

- સેદ્ધીઅમ ખભાગિય ફડડેહિ જહતય હવઇ ઠાણુ,  
અ ગુલઅસ ખભાગુતરાઈ ભુએા અસ ખાઈ ૮
- નેદિ અસ ખિયભાગ ગતુ ગતુ હવતિ ફુગુણાઈ,  
ફદાઈ ઠાણેસુ પલિયામ ખ સગુણકારા ૯
- નૃતિ વ હાયતિ વ ચઉ-૧ જીવસમ જોગઠાણાઈ,  
આવલિઅમ ખભાગ ત———મુદુતમમ ખગુણકારા ૧૦
- જોગદુષ્ટિઓ અહિસમયાઈ દોષિણુ ના તતો,  
અઈગુણનહિધયાઓ જા પંરમમ ખગુણિયાણુ ૧૧
- મુદુમેયરાધયાણુ જહતઉક્રોસ પત્તપત્તમણુ,  
આસત્ત અમ ખગુણાણિ હોતિ ઇહ જોગઠાણાણિ ૧૨
- જોગણુરૂવ જીવા પરિણામતીહ ગિરિકિહ દલિય,  
ભાસાણુપાણુમણુચિય ચ અવવળએ દવ ૧૩
- જોગપએસાઈ અણુતઅઓ હોગિણુ હોતિ ઉરલસસ,  
અત્તજોમતરિયાઓ હ વગ્ગણુઓ અણુતાઓ ૧૪
- ઓરાલવિઉંવાહાર———તેયભાસાણુપાણુમણુકમ્મે,  
અહ દવ વગ્ગણુ કમ્મે વિવત્તસઓ ખિત્તે ૧૫

- કમ્ભોવરિ ધુવેયરમુન્ના પત્તેયમુન્નમાદરગા,  
મુન્ના મુદુમે મુન્ના મહકૃષ્ણ યો સગુણનામાઓ ૧૬
- સિદ્ધિધાણુ તસેણુ અહવ અમભવેહણુ તગુણિએહિ,  
જુતા જહન્નજોગા ઓગ્લાઈણુ ભવે જેઠું ૧૭
- પચરસપચવન્નેહિ પરિણુયા અર્ધકામ દોગધા,  
જાપાહારગજોગા ચક્રકાસનિસેસિયા ઉવરિ ૧૮
- અવિજાગાઈનેહેણુ જુત્તયા તાવ પોગ્ગહા અત્થિ,  
સવ્વજિયાણુ તગુણેણુ જાવ : નેહેણુ સજુતા ૧૯
- જે એગનેહજુતા તે બહવો તેહિ વગ્ગણુ મદમા,  
જે દુગનેહાઈજુયા અસખજાગૂણુ તે કમમો ૨૦
- ધ્વં એરિસહાણીએ જતિ અણુતા ઉ વગ્ગણુ કમમો,  
મમસૂણુ તત્તો સખગુણ્ણુ તઓ કમમો ૨૧
- તત્તો અસખગુણ્ણુ અણુતગુણ્ણુગિણિયાવિ તત્તો વિ,  
ગતુમસખા લોગા અદ્દહા પોગ્ગવા જુ ૨૨
- પદમહાણીએ એવ ખીયાએ સખવગ્ગણુ ગતુ,  
અદ્દ ઉવરિયાઓ હાણીએ હોતિ જા જીએ ૨૩

- યોવાઓ વગ્ગણાઓ પદમહાણીએ ઉવરિમાસુ ઠમા,  
 હોતિ અણુતણુઓ. અણુતભાગો પએસાણુ ૨૪
- પચણુ સરીરાણુ પરમાણુ મધએ અવિભાગો,  
 કમ્પિયમાણેગસો ગુણાણુ ભાવાણુ વા હોભા ૨૫
- ને મન્વજહસગુણા નેગા તણુબધણુરસ પરમાણુ  
 તે વિ ઉ સખાસખા ગુણુપલિભાગે અધકતા ૨૬
- સવ્વજિયાણુતણુણેણુ ને ઉ નેહેણુ પોગ્ગણા જુતા,  
 તે વગ્ગણા ઉ પદમા બધણુનામરસ નેગાઓ ૨૭
- અવિભાગુતરિયાઓ. સિદ્ધાણુમણુતભાગતુલ્લાઓ,  
 તાઓ. ફુગમેગ અણુતવિવરાઈ ઇય જૂય ૨૮
- જમ્મ ઇચ્છસિ ફુ તત્તિયસખાએ વગ્ગણા પદમા,  
 ગુણિયા તરસાઈ'લા રેણુતરિયાઓ. અણુઓ. ૨૯
- અભવાણુતણુણાઈ ફેણાઈ અતરા ઉ રૂણા,  
 દોણુતરણુહિઓ. પરપરા હોતિ સંવાઓ. ૩૦
- પદમાઈ અણુતેહિ સરીરકાણુ તુ હોઈ ફુડેહિ,  
 તયણુતભાગણુ. કડકમિતા બરે ઠાણુ ૩૧

- એક અસ ખલાશુતારેણુ પુણુ છુતભાગવુડિંએ,  
કડકમેતા ઠાણા અસ ખલાશુતાર ભૂય ૩૨
- એવ અસ ખલાશુતારાણિ ઠાણાણિ કડકમેતાણિ,  
સુખેજજભાગવુટુ પુણુ અન્ન ઉઠુંએ ઠાણુ ૩૩
- અમુયતો તહ પુન્નુતારાઈ એય પિ નેમુ જા કડ,  
ઇય એયવિહાણેણુ છવિહવુડી, ઉ ઠાણેમુ ૩૪
- અસ ખલોગતુ-વા અણુતણુણુરસમુયા ય ઇય ઠાણા,  
કડ તિ એત્ય જાતઈ અણુલભાગો અસ ખેજજો ૩૫
- હોઈ પઓગો નેગો તટ્ટાણુવિવડુંણુએ ને ઉ રસો,  
પરિવડુંઈ હવે પઓગકટુ તય જેતિ ૩૬
- અવિજાગવગ્ગકટુમ-અતરઠાણાઈ એત્ય જહ પુગિવ,  
ઠાણાઈવગ્ગાણુએ, અણુતણુણુણુએ, ગરુતિ ૩૭
- તિવડું પિ કટુગાણુ જહજઉકટોમગા કમા કનિઉ,  
નેયાણુતણુણુએ, વગ્ગાણુ હોકટુદાએ ૩૮
- અણુજાગવિસેસાએ, મૂડુત્તરપમ બેયકરણુ તુ  
તુ વરસાવિ વરમા પગઈએ, ગોણુનામાએ ૩૯



- કિંબધુ દયસ્વ કિં પએસમધો પએમગદ્ધુ જ,  
 તાણુ રસો અણુભાગો તરસમુદાઓ પગધંબધો ૪૦
- મૂલુતરપગધંબધુ પુબ્બ ફલભાગમભવો વુત્તો,  
 ગસલેએણુ ઇત્તો મોહાવગ્ગણુ નિમુલ્લેક ૪૧
- મંબુકુકોસરગો જે મૂવવિભાગરસણુતિમો ભાગો,  
 મંબધાઈણુ દિલ્લમ્મ સો ઇયરો ફેસધાઈણુ ૪૨
- ઉકુકોસરસસ્મદ્ધ મિરુદ્ધ અદ્ધ તુ ઇયરધાઈણુ,  
 સજલણુનોકસાયા સેમ અદ્ધદ્ધય લેતિ ૪૩
- છવસ્થજ્જવમાયા મુભામુભા મખલોકપરિમાણા,  
 સંવણ્યાણુતણુણા એકુકેકુકે હોતિ ભાવાણ્ઠ ૪૪
- એકજ્જવસાયમમજ્જિયરસ દલિયસ્થ કિ રસો તુલ્લો,  
 ન હુ હોતિ છુતલેયા સાહિજ્જતે નિસામેદ્ધ ૪૫
- સંવખ્ખરમે ગેંડધ જે અહવે તેહિ વગ્ગણા પદમા,  
 અવિભાણુતરિએહિ અજ્ઞાઓ વિમેસહીણેહિ ૪
- દંવેપિ વગ્ગણાઓ મિદ્ધાણુમણુતભાગતુલાઓ,  
 એય પદમ જ્ઞ અજ્ઞો પર તત્તિ રૂવદિયા ૪૭

નવનિયાણુતગુણે પલિભાગે લલિઈ પુણે	અન્ના	
એવ ભવતિ ફૂડી	સિદ્ધાણુમણુતભાગસમા	૪૮
એવ પદમ ઠાણુ એવમસ ખેજજલોનઠાણુણુ,		
સમવગ્ગાણુણુ ફૂડાણુ તેસિ તુલ્લાણુ વિવરાણુ		૪૯
ઠાણુણુ પરિવુડી છઠ્ઠાણુકમેણુ ત ગય પુલ્લિ,		
ભાગો ગુણે ય કીર્ધ જહોત્તર એત્ય ઠાણુણુ		૫૦
છઠ્ઠાણુગઅવગ્ગાણુ અસ છઠ્ઠાણુય પુણે અન્ન,		
એવમમ ખાલોગા છઠ્ઠાણુણુ મુણેયન્વા		૫૧
સન્નાસિ વુડ્ડીણુ કડગમેત્તા અણુતરા વુડ્ડી,		
એગતફાઈ વુડ્ડી વગ્ગો કડસ્મ કડ ચ		૫૨
કડ કડસ્સ ધણે વગ્ગો દુગુણે દુગતરાએ ઉ,		
કડસ્સ વગ્ગવગ્ગો ધણુવગ્ગા તિગુણિયા કડ		૫૩
અડકેડ વગ્ગવગ્ગા વગ્ગા ચતારિ છમ્મણુ કડ,		
અડિ અતરવુડ્ડીએ હેડ્ડાણુ પડ્ડવણુયા		૫૪
પરિણામપચ્ચએણુ એસા નેડ્ડસ્સ છવિવહા વુડ્ડી,		
હાણી વ હુણુતિ નિયા આવલિભાગ અસ ખેજજ		૫૫

- ન તમુદુત ચરિમા ઉ દો વિ મમય તુ પુણ જહનેણ,  
 જવમજઝવિકાણેણ એતથ વિગપ્પા બહુકિંયા ૫૬
- મુદુમગણિ પવિમતા ચિદુતા તેસિ કાયકિંકાલો,  
 કમસો અસ ખગુણિયા તત્તો અણુભાગકાણાઈ ૫૭
- કલિમારતેયકકલુમ્મસાનિયા હોતિ સસિણો કમસો,  
 એગાઈસેસગા અઉપિયમિ કકલુમ્મ ઈહ સંવે ૫૮
- સંવત્થોવા કાણા અણુતગુણુણાએ ને ઉ ગચ્છતિ,  
 તત્તો અમ ખગુણિયા સુતરપુટ્ટીએ જહા હેટ્ટા ૫૯
- હોતિ પરપગુટ્ટીએ યોવગાણુતસાગપુટ્ટી ને,  
 અસ ખસ ખગુણિયા એક દો દો અસ ખગુણા ૬૦
- એગુદ્ધાણુપમાણુ અતરેકાણા નિરતરા કાણા,  
 કાલો પુટ્ટી જવમજઝ કામણા અપ્પમદુ દારા ૬૧
- એકકેક્કમિ અસ ખા, તસેપરાણુતયા સપાહિએ,  
 એગાઈ જાવ આવતિ અસ ખભાગો તસા કાણે ૬૨
- તસણુતકાણુવિવરેસુ સુતયા હોતિ એકમાઈયા,  
 જાવ અમ ખા લોગા નિરતરા થાવરા કાણા ૬૩

- દોઆઈ ઇવ આવલિ-અસ ખભાગો નિર તર તસેસિ,  
 નાણાજીએહિ કાણુ અમુદ્ધય આવલિઅમ ખ ૬૪  
 જવમજ્જમિ ખડવો વિમેસહીણાઉ ઉભયએ કમસો,  
 ગતુમસ ખા લોગો અદ્ધહા ઉભયએ ઇવા ૬૫  
 આવવિઅસ ખભાગ તસેસુ હાણીણુ હોઈ પરિમાણુ  
 હાણિ દુગતરકાણા યાવરકાણી અસ ખગુણા ૬૬  
 જવમજ્જએ કાણાઈ અસ ખભાગો ઉ સેસકાણાણુ,  
 હેદ્દમિ હોતિ થોવા ઉવરિમ્મિ અમ ખગુણિયાણિ ૬૭  
 દુગથઉરદ્દતિસમઈગ નેમ્રા ય અસ ખગુણુણુયા કમસો,  
 કાલે ઈએ પુદ્દા જિએણુ કાણા ભમ તેણુ ૬૮  
 તત્તો વિસેસઅહિય જવમજ્જા ઉવરિમાઈ કાણાઈ,  
 તત્તો કકગહેદ્દા તત્તો વિ દુ સવ્વકાણાઈ ૬૯  
 કાસણુ કાલપ્પેખપૂ જહ તહ ઇવાણુ ભણુસુ કાણેસુ  
 અણુભાગમ ધકાણા અજ્જવસાયા વ એમદ્દા ૭૦  
 કિંઈકાણે કિંઈકાણે કસાયઉદયા અમ ખલોગસમા,  
 એકકેક્કસાઉદયે એવ અણુભાગકાણાઈ ૭૧

- યોનાલુભાગઠાણા જહનકિઈપદમંજ ધહેઉમ્મિ,  
 તત્તો વિમેસઅલિયા જા થરમાએ ચરમહેઉ ૭૨  
 ગતુમસ ખા હોગા પદમાહિતો ભવતિ દુશુણાણિ,  
 આવલિઅસ ખલાગો દુશુણઠાણાણ મ વગ્ગો ૭૩  
 અમુજપગઈણમેવ ઇયરાણુકોસગમ્મિ કિઈજ ધે,  
 મંબુકોસગહેરે ઉ હોઈ એવ ચિય અસેસ ૭૪  
 યોનાલુભાગઠાણા જહનકિઈજ ધ અમુજપગઈણુ,  
 મમયવુડ્ડીએ કિઆહિયાઈ સુહિયાણુ વિવરીય ૭૫  
 પલિયામ ખિયમેતા કિડિઠાણા ગતુ ગતુ દુશુણાઈ,  
 આવલિઅસ ખમેતા ગુણા ગુણુતરમસ ખગુણુ ૭૬  
 મંબજહનકિઈએ સંવાણુ વિ આહિગાણુ યોવાણિ,  
 ઠણાણિ ઉત્તરાણુ અમ ખણુણણાએ મેઢીએ ૭૭  
 ગઠીહેસે સન્ની અભંવણુવરસ એ કિઈજ ધે,  
 કિઈવુડ્ડીએ તરસ ઉ ભધા અણુકડિંઠો તત્તો ૭૮  
 વગ્ગે વગ્ગે અણુકડ્ડી તિંબમદત્તણાઈ તુલ્લાઈ,  
 ઉવધાવધાઈપગઠી કુવત્તનવગ અમુજવગ્ગો ૭૯

પરધાયબધણુતણુ અગ સુવન્નાઈ તિત્યનિન્માણુ,  
અગુન્નલધૂસાસતિગ સધાય ધયાલ સુમવગ્ગો ૮૦

આય યિગઈ ઉચ્ચ સુરમણુ દો દો પણિદિ ચહરમ,  
રિમહ પસત્યવિહગઈ મોલસ પરિયત્તમુઝવગ્ગો, ૮૧

અરસાય ધાવરસગ-નરયદુગ વિહગગઈ ચ અન્નતયા,  
પચિ દિરિસહચહરસ—ગેયરા અમુજધોલણિયા ૮૨

મોત્તમસખ ભાગ જહજકિઈઠાણુગાણુ સેસાણિ,  
ગચ્છતિ ઉવરિમાએ તદેકદેમેણુ અન્નાણિ ૮૩

એવ ઉવરિ હુત્તા ગંતુણુ, કડમેત્ત કિઈમધા,  
પદમકિઈઠાણુ અણુકડ્ડી જાઈ પગિણિદુ ૮૪

તદુવરિમઆઈયાસુ કમનો બીચાઈયાણુ નિદ્દાઈ,  
કિઈઠાણુણુણુકડ્ડી આઉકરસ કિઈ જાવ ૮૫

ઉવધાયઈણિવ એસા, પરધાયમાડસુ વિસેસો,  
ઉક્રોસકિઈહિતો, હેદ્દુમુહ કીરઈ અસેમ ૮૬

સપ્પકિવક્રખાણુ પુણુ અસાયસાયાડયાણુ પગઈણુ,  
હાવેમુ કિઈઠાણુ અતોકોડાઈ નિયનિયગા ૮૭

- યોવાત્તભાગઠાણા જહનકિંઈપદમખ ધહેઉમ્મિ,  
 તત્તો વિસેસઅહિયા જા ચરમાએ ચરમહેઉ ૭૨  
 ગતુમમખા લોગા પદમાહિતો ભવતિ દુગુણાણિ,  
 આવવિઅસખભાગો દુગુણઠાણાણુ સવગ્ગો ૭૩  
 અમુખપગઈણમેવ ધંયરાણુકોસગમ્મિ કિંઈખધે,  
 નંબુકોમગહેરુ ઉ હોઈ એવ થિય અસેમ ૭૪  
 યોવાણુભાગઠાણા જહનકિંઈખધ અમુખપગઈણુ,  
 સમયવુદ્ધીએ કિયાહિયાઈ મુહિયાણુ વિવરીય ૭૫  
 પલિયાસણિયમેતા કિંઈઠાણા ગતુ ગતુ દુગુણાઈ,  
 આવલિઅસખમેતા ગુણા ગુણુતરમસખગુણુ ૭૬  
 મન્નજહનકિંઈએ સંવાણુ વિ આઉગાણુ યોવાણિ,  
 ઠણાણિ ઉત્તરામુ અમખગુણુણાએ મેગીએ ૭૭  
 ગઠીદેસે સન્ની અભવ્વણુવસસ જો કિંઈખધો,  
 કિંઈવુનીએ તસસ ઉ બધા અણુકકિંઈએ તત્તો ૭૮  
 વગે વગ્ગો અણુકકી તિન્નમદત્તણાઈ તુદલાઈ,  
 ઉવધાયધાઈપગડી કુવત્તનવગ અમુખવગ્ગો ૭૯

પરધાયબધણુતણુ અગ સુવજાઈ તિત્યનિમ્માણુ,  
અગુરુલધૂસાસતિગ સધાય છયાલ મુખવગ્ગો ૮૦

સાય ચિરાઈ ઉચ્ચ સુરમણુ દો દો પલિદિ ચહિમ,  
શિમહ પસત્યવિહંગઈ મોવસ પરિયત્તમુખવગ્ગો ૮૧

અરસાય થાવરદસગ-નરયદુગ વિહંગગઈ ચ અપસત્યા,  
પચિદિરિસહચહિરમ—ગેયરા અમુખધોવલિયા ૮૨

મોત્તમસ ખ લાગ નહનકિંઈકાણુગાણુ સેસાણિ,  
ગચ્છતિ ઉવરિમાએ તદેકદેનેણુ અગાણિ ૮૩

એવ ઉવરિ હુતા ગતુણુ કડમેત્ત કિંઈખધા,  
પદમકિંઈકાણુણુ અણુકડી જાઈ પગિણિદુ ૮૪

તદુવરિમઆઈયાસુ કમસો ખીયાઈયાણુ નિદૂંઈ,  
કિંઈકાણુણુણુકડી આહિમ્મસ કિંઈ જાવ ૮૫

ઉવધાયલ્લિપ એમા પરધાયમાડુસુ વિસેસો,  
ઉક્કોસકિંઈકિતો હેદુમુહ કીરઈ અસેસ ૮૬

સપ્પટિવહૂખાણુ પુણુ અસાયસાયાડ્યાણુ પગડિ,  
ઠાવેસુ કિંઈકાણુ અતોકોડાઈ નિયનિયગા ૮૭



- જા પડિવકૂખછતા કિંઈએ। તાણ કમો ઇમો હોઈ,  
તાણનાણિ પ ઠાણા સુદ્ધકિંઈણુ તુ પુન્વકમો ૮૮
- મોતણ નીચમિયરામુભાણુ જો જો જહંનકિંઈજ ધો,  
નિયપડિવકૂખમુભાણુ ઠાવેયન્વે। જહંનયરો ૮૯
- પડિવકૂખજહંનયરો તિરિદુગનીયાણુ સત્તમમહીએ,  
સમ્મત્તાહીએ તઓ અણુકડડી ઉભયવગ્ગેસુ ૯૦
- અદ્દારસકોડીએ। પરવાયકમેળ : તસઅઉડ્કે વિ,  
કડ નિન્વત્તણુકડકે ચ પલસસ ખ સો ૯૧
- જા નિન્વત્તણુકડ જહંનકિંઈપઠમઠાણુગાહિ તો,  
ગચ્છતિ ઉવરિહુત્ત અણુતગુણુણાએ સેરીએ ૯૨
- તત્તો પઠમકિંઈએ ઉકૂકોસ ઠાણુગ અણુતગુણુ,  
તત્તો કડગ ઉવરિ આ ઉક્કસ નએ એવ ૯૩
- ઉકકોસાણુ કડ અણુતગુણુણાએ તત્તએ પચ્છા,  
ઉવધાયમાઈયાણુ ઇંયરાણુકૂકોસગાહિ તો ૯૪
- અસ્સાયજહંનકિંઈઠાણુહિ તુલયાઈ સન્વાણુ,  
આપડિવકૂખમ્મતગન્ધિતુ ઠાણાઈ હીણાઈ ૯૫

તત્તો અણુતગુણુણુએ જ તિ ક ઉચ્ચ સ ખિયા સાગા,

તત્તો અણુતગુણિય જહનનકિં ઉચ્ચ કાણુ ૯૬

એવ ઉચ્ચસાણુ અણુતગુણુણુએ ક ઉચ્ચ વયધં,

એક જહનનકાણુ જાધં પરકે તઠાણુણુ ૯૭

ઉવરિ ઉવધાયમમ સાયસ્મ વિ નવરિ ઉચ્ચસકિંઓ,

અ તેમુવધાયસમ મજાએ નીયસ્મ સાયમમ ૯૮

સ જય-બારમુહુમગ-પજાઅપજાણુ હીણુમુહોસો,

એવ વિગલાસન્નિમુ સ જય ઉચ્ચોમગો બધો ૯૯

હેસ દુગ વિરય ચહરો સનિપચિદિયસ્મ ચહરો ચ,

સ ખેજાગુણુ - કમસો સ જય ઉચ્ચકોસગાહિતો ૧૦૦

થોવા જહનનબાહો ઉચ્ચકોસા બાહકાણુક ડાણિ,

ઉચ્ચકોસિયા અબાહો નાણુપએસતરા તત્તો ૧૦૧

એગ , પએસવિવર આબાહક ઉગસ્સ કાણુણિ,

હીણુકિં કિંદુણુ ઉચ્ચકોસદ્દિંધ તઓ અહિયા ૧૦૨

આઉમુ જહનનબાહો જહનનબધો અબાહકાણુણિ

ઉચ્ચકોસબાહ નાણુતરાણિ એ ૧૦૩ તત્તો ૧૦૪

- કિંઈળ ધર્દૂણાઇ ઉકૂકોસકિંઈ તઓ વિ અજ્ઞઅહિયા,  
સન્નિસુ અપ્પાળહુય દસર્દૂભેય ઇમ ભલિય ૧૦૪
- કિંઈકાલે કિંઈકાલે અજ્ઞઅવસાયા અમ ખલોગસમા,  
કમનો વિનેમઅહિયા સત્તણકાઈરસમ ખગુણ ૧૦૫
- પ જ્ઞામ ખસમાઓ ગ તૂયુ કિંઈઓ હોતિ તે દુગુણા  
નત્તણકાઈઅવસાયા ગુણગારા તે અન ખેજ્જા ૧૦૬
- કિંઈદીકાએ કમસો અમ ખગુણુણાએ હોતિ પમર્દુ  
અજ્ઞઅવસાયા આઉગ—નામર્દૂમદુવિહમોહાણ ૧૦૭
- મવ્વજ્જહન્નરમ રસા—દણુતગુણિઓ ય તમ્મ ઉકૂકોસો,  
કિંઈમ ધે કિંઈળ ધે અજ્ઞઅવસાઓ જહાકમસો ૧૦૮
- ધુવપમર્દુ બધતા અઉકાણાઇ સુભાણુ ધયગણુ  
દો કાણુગાઇ તિવિહ મર્દૂસજ્જહન્નગાઈસુ ૧૦૯
- અઉદુકાણાઇ સુખા-સુભાણુ બ ધે જહન્નધુવકિંઈસુ,  
થોવા વિસેસઅહિયા પુહુતપરઓ વિનેસૂણા ૧૧૦
- પ વાસખિયમૂવા ગતુ દુગુણા હવતિ અહ્હા ય  
નાણા ગુણકાણીણુ અન ખગુણુમેજ ગુણવિવર ૧૧૧

ચઉઠાણાઈ જવમજાલ હિંદુઉવરિં સુવાણુ કિંબધા,  
મખેજ્જગુણા કિંબકાલગાઈ અસુવાણુ મીમા ય ૧૧૨

### સક્રમકરણુ

- ખજાલ તિયાસુ ઇયરા તાઓ વિ ય સક્રમતિ અન્નોન, ૧  
જા સતયાએ ચિદ્દહિ ખધાલાવે વિ દિદ્દહિઓ
- સક્રમઈ જાસુ દેલિય તાઓ ઉ પડિગ્ગહો સમકૂળાયા, ૨  
જા સક્રમજાપવિય કરણાસજાલ જાવે દલિય,
- નિયનિય દિદ્દહિ ન કેઈ દુઈય વઈજાન ન દસણુતિગપિ, ૩  
મીસમિ ન મમ્મત દસકસાયા ન અન્નોન
- સક્રામેઈ ન આઉ ઉવસત તહુ ય મૂલપગઈઓ, ૪  
પગઈકાણુવિશેયા સક્રમણુપડિગ્ગહા દુવિહા
- ખયઉવસમદિદ્દહિણુ સેરીઓ ન ચરિમલોલસક્રમણુ, ૫  
ખવિધઈગસસ ઇયરાઈ જ ક્રમા હોતિ પચઈ
- મિરઠે ખવિએ મીસસસ નતિય ઉસએવિ નતિય મમ્મસમ, ૬  
ઉખલિએસુ હોસુ પડિગ્ગહયા નતિય મિરઠસસ

- દુમ્બુ નિમ્બુ આનસિયામ્બુ મમયવિટીલામ્બુ આઈમહિંએ,  
 નનામ્બુ પુમંજદણાણુ ન ભરે પડિગ્ગહયા ૭
- ધુવસતીત ચઉહેક મકમેા મિચ્છલીયવેયલીએ,  
 સાઈઅધુમેા બધેા વ્વ હોઈ તહ અધુવમતીણુ ૮
- તાઅણુજનહુવિહંકનાય—નેસહોઠમણાણુ જઈપુગ્ગા,  
 સકામગત ઠમસેા સમ્મુચ્ચાણુ પદમહુઇયા ૯
- ચઉડા પડિગ્ગહયા ધુવમધિણુ વિહાય મિચ્છત,  
 મિચ્છાધુવમધિણુ નાઇ અધુવા પડિગ્ગહયા ૧૦
- સત્ત્થાણુસમાઈ મકમહાણાઈ હોણિણુ બીમસ્સ,  
 બધસમા પડિગ્ગહયા અર્હુદિયા હો વિ મોલ્લસ ૧૧
- પત્તરસસોવમત્તર—વડચઉવીસા ચ સકમે નતિય,  
 અર્હુદુવાવસસોલમ-વીમા ચ પડિગ્ગહે નતિય ૧૨
- સકમણુ પડિગ્ગહયા પદમતપંજજ્ઞમાણુચઉમેયા,  
 ઇગવીમેા પડિગ્ગહગેા પલ્લવીસેા સકમેા મેહિ ૧૩
- હસણુવરેણે નવગેા સકમણુ પડિગ્ગહા ભવે એવ,  
 સાઈ અધુવા મેસા મકમણુ—પડિગ્ગહકાણુ ૧૪

- નવહક્કેચક્રકેસુ નવગ સકમઈ ઉવસમગયાણુ,  
ખવગાણુ ચક્રિયુ છન્ન દુઇએ મોહ અઓ વોરજ ૧૫
- લોભરસ અમકમણા ઉવલણા ખવણુતોત્ય સત્તણુ,  
ઉવસતાણુ વિ દિઠીણુ મકમા સકમા નેયા ૧૬
- આમીસ પલુવીસો ઇગવીસો મીમગાઉ જા પુન્વો,  
મિચ્છખવગે દુવીસો મિચ્છે ચ તિસત્તછન્નીસો ૧૭
- ખવગરસ સખ ધ ચિચિય ઉવસમસેદીએ સમ્મમીસણુયા  
મિચ્છખવગે સસમ્મા અદ્દારસ ઇય પડિગ્ગહયા ૧૮
- હસગદ્દારસગાઈ ચક્રિ ચક્રિરો સકમતિ પચમિ,  
સત્તકચક્રિમિગારસ————ખારસદ્દારા ચક્રિમિ ૧૯
- તિજિ તિગાઈ સત્તદુ—નવયસકમમિગારસ તિગમ્મિ,  
હોસુ છડ્ડદુપચ ચ ઇજિ એક દોણિણુ તિણિણુ પણ ૨૦
- પણવીસો સસારિણુ ઇગવીસે સત્તરે ચ સકમઈ  
તેરમ ચક્રિહસ છક્રે વીસા છક્રે ચ સત્તે ચ ૨૧
- બાવીસે ગુણવીસે પન્નરસેકારસેસુ છન્નીસા,  
સકમઈ સત્તવીસા મિચ્છે તહ અવિરયાઈણુ ૨૨

- બાવીને ગુણવીસે પન્નરસેકારસે ય સત્તે ય,  
તેવીસા સકમઈ મિચ્છા વિરયાઈયાણુ કમા ૨૩
- અર્દુરસચોદસસત્તગેસુ બાવીસ ખીણુમિચ્છાણુ,  
સત્તરમતેરનવસત્તગેસુ ઇગવીસ સકમઈ ૨૪
- દસગાઈચઉછ એકવીસ ખવનરસ સકમઈ પચે,  
દસ ચત્તારિ ચઉકકે તિસુ તિતિ દુ દોસુ એકૂકે ૨૫
- અર્દુરાઈચઉછ પચે અર્દુર બાર એકારા,  
ચઉસુ ઇગારસ નવ અડ તિગે દુગે અર્દુ છપચ ૨૬
- પણુ દોતિ તિતિ એકૂકે ઉવસમસેદીએ ખઈયદિદિહસ;  
ઇયરસ ઉ દો દોસુ સત્તસુ વીસાઈ ચત્તારિ ૨૭
- છસુ વીસ ચોર તેરસ તેરેકારસ ય દસ ય પચમિ,  
દસડ સત્ત ચઉકકે તિગમિ સગ પચ ચઉરો ય ૨૮
- ગુણવીસપન્નરેકારસાઈ વિ તિ સમ્મદેસવિરયાણુ,  
સત્ત પજુઈ છ પચ ઉ પડિગહગા ઉમયસેદીસુ ૨૯
- પદમચઉછ તિત્યગર-વનિજત અધુવસતતિયણુત,  
વિગપણુછવીસેસુ સકમઈ પડિગહેસુ તિસુ ૩૦

- પદમ સતચરિત્ર ઇગતીસે અધુવતિયજીય ત તુ,  
ગુણતીસતીસએમુ જમહીણા દો ચરિત્ર જસે ૩૧
- પદમચરિત્ર આઈદવવનિજય દો અભિચ્ચ આઈદલા,  
મકમહિ અદૂવીસે સામી જસસબવ નેવા ૩૨
- સકમઈ નત્ર પગઈ પગઈએ પગઈસકમે દલિય,  
કિં અલુભાગા એવ ઠતિ તહફો તયલુરૂવ ૩૩
- દલિયરસાણુ જુત મુતતા અનલાવસકમણુ,  
કિંકાલરસ ન એવ ઉડસકેમણુ પિવ અદૂઈ ૩૪
- ઉવદણુ ચ ઓવદણુ ચ પગતિતરમિ વા નયણુ,  
બધે વ અબધે વા જ સકામે ઇઈ કિંએ ૩૫
- બસિ બધનિમિત્તો ઉકોલો બધ મૂવપગઈણુ,  
તા બધુકોલાઓ સેસા પુણુ સકમુકોલા ૩૬
- બધુકોલાણુ કિં મોતુ દો આવની ઉ સકમઈ,  
સેસા ઇયરાણુ પુણો આવલિયતિગ પમોતુણુ ૩૭
- તિયયરાહારાણ સકમણે બંધસતએમુ પિ,  
અતોકોડકોડી તહાવિ તા મંકમુકોમા ૩૮



- એવધય ન તયા જ સમ્મદિટ્ઠીતુ સવ્વકમ્મેસુ,  
 આગિણિ બધઉક્કોસગાણિ જ ભુવણસકમણુ ૩૬
- ગતુ મમ્મેા મિચ્છત-સુકકોસ ઠિંધ ચ કાગિણુ,  
 મિચ્છિયરાણુકકોસ કરેતિ ઠિતિસકમ ગુમ્મેા ૪૦
- અતોમુહુત્તહીણુ આવવિયદુહીણુ તેસુ મદ્દાણે,  
 ઉકકોમસકમપદ્ધ ઉકકોસગબધગણ્ણાસુ ૪૧
- બધુકકોસાણુ આવલિએ આવનિદુગેણુ ઈયરાણુ,  
 હીણુ મન્વાવિ ઠિંધ સો જનિઠંધસકમો બણિયો ૪૨
- સામાહા આઉઠિંધ આવલિગૂણા ઉ જટિકતિ મદ્દાણે,  
 એકા ઠિંધ જહણ્ણો અણુદર્ધયાણુ નિહયનેસા ૪૩
- ને ને નતણ ખવગો જહણ્ણુઠિતિસકમરસ મો મામી,  
 સેસાણુ તુ સજેગી અતમુહુત્ત જએા તરસ ૪૪
- ઉવ્યાવલિએ ઇાણો અણ્ણુપગાધિએ ને ય અતિમએા,  
 મો સકમો જહણ્ણો તરસ પમાણુ ઈમ હોધ ૪૫
- સજસણ્ણુલોખનાણુ તરાય—————હ સણ્ણુચઉક્કઆગિણુ,  
 સમ્મતરસ ય મમએા સગઆવલિયાતિભાગમિ ૪૬

ખવિઝિણ મિચ્છમીસે મલુઓ સમ્મમ્મિ ખવિયસેસમ્મિ,  
ચક્રગણ્ઠિ તઓ હોઉ જહવણ્ઠિતિચક્રમસામી. ૪૭

નિદાદુગસસ સાહિય-આવહિયદુગ તુ સાહિએ તમે,  
હાયાઇણ સ ખેજ-વરુરા તે ય કોહમ્મિ ૪૮

પુસ જહણાણ હિઇ જહજયા આવઘીદુમેણા,  
અતો ભેગવીણ પવિયાસ ખસ ઇંવરાણ ૪૯

મૂવહિઇણ અજહન્નો સત્તણ્ઠ તિહા અતુન્નિહા મેહે,  
સેસવિગમ્પા સાઇ અધુવા ઇતિચક્રમે હોતિ ૫૦

તિવિહો ધુવસતીણ ચહિન્નિહો તહ ચરિત્તમોટીણ,  
અજહન્નો સેસાસુ હુવિહો સેસા વિ હુવિગમ્પા ૫૧

ઇતિચક્રમે વ્વ તિવિહો રસમ્મિ હવ્વટ્ટણાહ નિન્નેઓ,  
રસકારણઓ નેય ધાત્તવિનેસસજ્જિહાણ ૫૨

દેસમ્પાહરસેણ પગઇઓ હેતિ દેસધાઓ,  
દયરેણિયરા એમેવ ઠાણુચત્તા વિ નેયવા ૫૩

સન્વચ્છાઇ દુહાણે મીસાવવમલુયતિરિયનાદિણ,  
ઇંગદુટ્ટાણે સમ્મમ્મિ તદિયરોણાસુ જહ હેટ્ટા ૫૪

- હુઠાણેા વિચય જાણ તાણ ઉઠકોસઓ વિ સો ચેવ,  
સકમઇ વેયગે વિ હુ સેસાસુઠકોસઓ પરમે ૫૫
- એકઠાણજહેન સકમઇ પુરિસસમ્મનજલણે,  
ઇયરાસુ ઠોઠાણિ ય જહજુરમસકમે ૬૬ ૫૬
- જધિય ઉઠકોસરમ આવલિયાઓ પરણ સકામે,  
જાવતસુ મિચો અસુભાણ સંપપયડીણ ૫૭
- આયાવુજાવોરાલ— — — પદમસ ઘયલુમણદુગાઉણ,  
મિચા સમ્મા ય સામી સેસાણ જોગિ મુલિયાણ ૫૮
- ખવગરસ તરકરણે અકચે ઘાઇણ જે ઉ અણુભાગો,  
તરસ અણુતો ભાગો સુહુમેગિ દિયકચે ચોરો ૫૯
- સેસાણ અસુભાણ કેવલિણે જે ઉ હોઇ અણુભાગો,  
તરસ અણુતો ભાગો અસલિણુપચેજિણે હોઇ ૬૦
- સમ્મનિઠી ન હણુઈ સુભાણભાગ હુ ચેવ િઠીણ  
નમ્મત્તમીસગાણ ઉઠકોમ રણુઈ ખવગો ઉ ૬૧
- ઘાઇણ જે ખવગો જહજુરસસકમરસ તે મામી,  
આણિણ જહજુરિઈ—ખધાઓ આવતી સેમા ૬૨

અણ્વિતિયુગ્વત્તગાણુ સસવઓ આવલિઓ પરઓણુ,  
 ૧ સેમાણુ ઇગિમુહુમે ઘાઇયઅણુભાગકમ્મ સો ૬૩  
 સાઇયવજ્જો અજ્જણુ—સકમે પદમહુઇયચરિમાણુ,  
 મેત્તસ ચઉવિગપે આઉસણુકકોસઓ ચઉહા ૬૪  
 સાઇયવજ્જો વેયલ્લિય—નામગોયાણુ હોઈ અણુકકોસો,  
 મનેમુ રેસમેયા સાઈ અધુવા ય અણુભાગે ૬૫  
 અજ્જણુ ચઉલેઓ પદમગસજ્જણુનોકસાયાણુ,  
 સાઇયવજ્જો સો ચિય જાણુ ખવગો ખવિયમેહો ૬૬  
 મુખધુવચઉવીસાએ હોઈ અણુકકોસ સાઈપરિવજ્જો,  
 ઉજ્જોવરિયમઓરાલિયાણુ ચઉહા હુહા સેસા ૬૭  
 વિજ્જા-ઉવ્વલણુ-અહાપવત્ત-શુણુ સંવસકમેહિ અણુ,  
 જ નેઈ અણુપગઈ પએસસકામણુ એય ૬૮  
 જાણુ ન જાધો જાધઈ જાસજ્જ શુણુ જાવ વ પગઈણુ,  
 વિજ્જાઓ તાણુ શુલઅસંખભાગેણુ અન્નત્થ ૬૯  
 પલિયસસમખભાગ અતમુહુત્તેણુ તીએ ઉવ્વલઇ,  
 ૧ એવ પલિયાસખિય—ભાગેણુ ઇણુઈ નિદ્દેષ

- પઠમાઓ ખીઅખડ વિસેસહીણ હિંચો અવણેઈ,  
એવ જાવ દુચરિમ અમ ખગુણિય તુ અતિમય ૭૧
- ખડ લ સદ્ગણે અમચો અમચો અસ ખગુણણાએ,  
ગેદીએ પરદાદો વિસેસહીણાએ મહુબઈ ૭૨
- દુચરિમખડસ દલ ચનિમે જ દેઈ સપરદાણુમિ  
તમ્માણેણુમ્સ દવ પલગુવમ ખલાગેહિ ૭૩
- એવ ઉવવણામ કમેણુ નાસેઈ અવિરઓ આહાર,  
સમ્મોડણુમિચ્છમીસે છતીમ નિમદી જા માયા ૭૪
- અમ્મમીમાઈ મિરઓ સુરદગવેહિવિહ્લમેગિદી,  
સુહુમતગુચ્ચમણુદુગ અતસુહુતેણુ અણિઅટ્ટી. ૭૫
- સસારત્યા જીવા મળધનેગાણુ તદવપમાણુ,  
સકામે તણુરૂવ અહાપવતીએ તો જામ ૭૬
- અનુભાણુ પએસગ્ગ બજતીસુ અસ ખગુણણાએ;  
સેનીએ અપુન્વાઈ હુબતિ ગુણમ કમે એસો ૭૭
- ચરમહિંચો રઈય પઈમમયમસખિય પએસગ્ગ,  
ના હુબઈ અજપગઈ જાવતે સંવસકામે ૭૮

- ખાદિય અહાપવત્ત મહેઉલાહો ગુણો વ વિજ્ઞાઓ,  
ઉન્વલણુમ કમરમ વિ કસિણો ચરિમમ્મિ ખાડમ્મિ ૭૬
- પિડપમર્થણુ ના ઉદયસ ગયા તીએ અલુદયગયાઓ,  
સકામિત્રિણુ વેયર્થ ન એસો મિણુગસકામો ૮૦
- ગુણમાણેણુ દલિઅ હીરત ચોવએણુ નિદ્દાઈ,  
કાલોડસ ખગુણેણુ અહ વિજ્ઞાઉન્વલણુમાણુ ૮૧
- ન દુચરિમસ્મ ચરિમે સપરદ્દાણેસુ કેઈ સમયમ્મિ,  
તે ભામે નહકમસો અહાપવગુન્વલણુમાણે ૮૨
- ચકંડા : ધુવછન્વીસગસયસ્સ અજહંતસકમો હોઈ,  
અલુકકોમો વિ હુ વન્નિય ઉરાલિયાવરણુનવવિગ્ધ ૮૩
- નેસ સાઈઅધુવ જહંતસામી ય ખવિયકમ્મસો,  
ઓરાલાઈસુ મિચ્છો ઉકકોસગસ્સ ગુણિયકમ્મો ૮૪
- ખાયરતસકાલ્લુ કમ્મકિંઈ ને ઉ ખાયરપુલ્લીએ,  
પન્નતાપન્નતાદીહેયરઆઉગો વસિઉ ૮૫
- નેગકમાઉકકોસો ખહુસો આઉ જહંનનેગેણુ,  
અધિય ઉવરિજ્ઞાસુ કિંઈસુ નિમેગ ખહુ ૮૬

- બાયરતમકાનમેવ વસિતુ અને ય મત્તમખિધંચો,  
લદુ પત્તજતો બહુનો ભોગમ્યાયાખિચો હોઉ ૮૭
- ભોગજવમજ્જકુવરિ મુદુત્તમચિત્તુ છવિયવસાણે  
તિચરિમદુચરિમમચો પૂરિતુ કસાયમુકકોસ ૮૮
- ભોમુકકોસ દુચરિમે ચરિમમચો ઉ ચરિમમમયમિ,  
સ પુત્તગુણિયકમ્મે પગા તેલોહ સામિત્તે ૮૯
- તત્તો તિરિયાગય આવિગોવરિ ઉરલણેખવીસાચે,  
માય અણુતર બધિહીણ આહીપરમસાચે ૯૦
- કમ્મચઉકકે અસુભાણ બજ્જમાણીણ મુદ્દમરાગતે,  
સ છોશણમિ નિયગે ચઉવીસાચે નિયદિસ્સ ૯૧
- સછોભણાચે દોણહ મોહાણ વેયગરસ ખણુસેસે,  
ઉપ્પાપ્પય સમ્મત્ત મિચ્છત્તગચે તમતમાચે ૯૨
- ભિલ્લમુદ્દને મેસે ભોગકસાઉહસાઈ ઠાણિણ,  
સનેઅણાવિમ ભેય-ગમ્મ સ છોભણા એસિ ૯૩
- ધમાણાગયપુરિસસ્મ ઇત્થિયાચે વ અદુવાસાચે,  
માસપુદ્ગલ્લમ્મદિચે નપુનગસ્મ ચરિમસ છોલે ૯૪

પૂરિતુ સોગભૂમીસુ હવિય વાસાલિમ્મ ખિયાલિ તઓ,  
હસ્તકિઈ દેવાગય લહુ છોભે ઇતિવેયમ્મ ૮૫

વરિસવરિતિય પૂરિય સમ્મત્તમસ ખવાસિય લભિય,  
ખતુ મિચ્છત્તમઓ જહંનહેવત્કિઈ કોમ્મ્યા ૮૬

આગન્તુ લહુ પુરિસ સહુમ્મમાણસ્મ પુરિસનેઅસ્સ,  
તસ્સેવ સગે કોહસ્સ માણમાયાણમવિ કમિણો ૮૭

ચઉરુવસમિતુ ખિપ્પ લોબજસાણ્ સસકમસ્સતે,  
ચઉસમગો હમ્મસ્સા ખવગો નીયા ચરિમખ ધે ૮૮

પરધાયસકલતમચઈ—સુસરાદિતિમામખગતિચઉરુસ,  
સમ્મધુવા રિસભાન્નુયા ભકામઈ નિરચિયા સમ્મે ૮૯

નરયદુગસ્સ વિછોભે પુવ્વકોટ્ટીપુહુત્તનિચિયમ્મ  
યાવરઉક્ખેયાયવ—એગિદીલુ નપુસમમ ૧૦૦

તેત્તીસયરા પાલિય અતમુહુત્તલમઈ સમ્મત્ત,  
ખન્ધિતુ સત્તમાઓ નિઅમ્મ સમએ નરદુગસ્સ ૧૦૧

તિત્થયસહારાણુ સુરમઈનવગમ્સ મિરસુભાણુ ચ,  
સુલધુવખપીણુ તહો સગમયા આલિગ ખન



યુદ્ધમેષુ નિગોએષુ કમ્મઠિતિ પલિયડસ ખમાગુણ,  
 વસિઉ મદકસાએ જહંત્તજેગો ઉ ને એઈ ૧૦૩  
 ને-એષુ તો તનેષુ સમ્મતમમ ખવાર સપચ્ચ,  
 દેસવિરઈ ચ સવ્વ અણ ઉવવણ ચ અડવારા ૧૦૪  
 અઉરુવસમિત્તુ મોહ લહુ ખવેતો ભવે ખવિયકમ્મો,  
 પાએણુ તેણુ પત્તય પુચ્ચ કાએ વિ સવિસેમ. ૧૦૫  
 હાસદુભયકુચ્છાણુ ખીણુતાણુ ચ ભયચરિમિ,  
 સમએ અહાપવત્તેણુ એડિન્નુગલે અલોહિત્ત ૧૦૬  
 ચીણુતિમઇત્થિમિચ્છાણુ પાલિય ને છસદ્ધિ સમ્મત;  
 સગખવણાએ જહંત્તો અહાપવત્તેસ ચરમમિ. ૧૦૭  
 અરઈ સોગદ્ધકસાય—અયુભયુવળ ધિઅયિરતિયગ્ગણુ,  
 અરસાયરસ ચ ચરિમે અહાપવત્તેસ લહુ ખવજે ૧૦૮  
 હરસયુણુદ્ધ પૂરિય સમ્મ મીસ ચ પત્થિ ઉકકાસ,  
 કાલ મિચ્છત્તજે ચિરઉવ્વલગરસ ચરિમમિ. ૧૦૯  
 સનેયણુણુ અઉરુવસમિત્તુ સનેયહત્ત અપદ્ધ, ૧૧૦  
 છાવદ્ધિદ્ધુમ પાલિય અહાપવત્તેસ અતમિ ૧૧૦

- હસ ઠાવ બધિય વિરઝો આહારમવિરધ ગણ, ૧૧૧  
 ચિરઝોબ્બલલે થેવો તિય બધાલિગા પરઝો ૧૧૧
- વેઠવેકારસગ ઉબલિય બધિજિણ અપદ, ૧૧૨  
 જેઠ્ઠિદિતિનરયાઝો ઉબદિતા અમપિતા ૧૧૨
- યાવરગસમુબલલે મણુદુગઉચ્ચાણુ સુદુમળદાણુ ૧૧૩  
 એમેવ સમુબલલે તેજિવાઝિમુવગયસ ૧૧૩
- અણુવસમિતા મોહ સાયન્ન અસાયઅતિમે બધે, ૧૧૪  
 પણુવીસા ય મુભાણુ અપુબકરણાલિગા અતે ૧૧૪
- તેવઠ્ઠ ઉહિસય એવિભામણુતરે સડમધિતા, ૧૧૫  
 તિરિદુગઉબ્બેયાઠ અહાપવત્તમ અતમિ ૧૧૫
- ઇગિવિગલાયવયાવર—અઉક્રમબધિજિણ પણુસીય, ૧૧૬  
 અયરસય છટ્ટીએ બાવીસયર અહા પુબ ૧૧૬
- હસરાધતિજિણણીયડમુલ-અમઠસધવણુસદિયપુમાણુ, ૧૧૭  
 સમમાએઆણુ સોલસવહ સરિસ ચિવેએણુ ૧૧૭
- સમમાહિઆવઘીએ આજિણ બહણુએમબધાણુ, ૧૧૮  
 ઉકડોસાજિ અતે નરતિરિયા ૧૧૮

પુસ જલસુતિગણુ' જહણુભેગિસસ ખવમસેદીએ,  
સગચરિમસમયબદ્ધ જ હુમરૂ સગતિમે સમયે. ૧૧૯

ઉદ્ધર્તના અને અપવર્તનાકરેણુ.

ઉદયાવલિખજાણુ કિંઈણુ ઉવદણુ ઉ કિતિવિસયા,  
સોફકોસઅભાહાએ જાવાવલિ હોઈ અધત્યવણુ. ૧  
ધચ્છિયકિતિહાણુએ આવવિય લધિજિણુ તદસિય;  
સંવેસુ વિ નિદ્રિખપઈ કિતિહાણેસુ ઉવરિમેસુ. ૨  
આવવિઅસ ખભાગાઈ જાવ કમ્મટિકિતિ નિદ્રખેવો,  
સમયોત્તરાવદીએ સાબાહાએ ભવે જિણુ. ૩  
અખખાહોપરિહાણુગદલ પડુચેહ પરમનિદ્રખેવો,  
ચરિમુવદણુગણુ પડુચા ઇહ જાય જહણુઓ. ૪  
ઉફકોસગકિતિખધે બધાવલિયા અભાપમેત ચ  
નિદ્રખેવ ચ જહણુ મોતુ ઉવદણુએ મેસ. ૫  
નિંવાધાએ એવ વાધાએ સતકમ્મસિગબધો,  
આવલિઅસ ખભાગો જાવાવલિ તત્થડધત્યવણુ. ૬

- આવવિદ્વોત્તમ સા જઈ વૃંદ અપિણ્ણો ઉ દિઈગ ધો,  
 ઉવદ્વતિ તો અનિમા એવ જાવલિ અધંત્યવણા ૭
- અધંત્યાવણાલિયાએ પુણ્ણાએ વૃંદ તિ નિજ્જેયો,  
 કિતિઉવદ્વલ્લભેવ એતો એવદ્વલ્લ વોચ ૮
- એવદ્વતો ય કિનિ ઉદયાવલિખાલિરા કિંક્રિણા,  
 નિજ્જિખવઇ સે તિભાગે સમયાલિગે લલિઉ સેસ ૯
- ઉદયાવલિ હવરિત્યા એમેવોવદ્વએ કિંક્રિણા,  
 જવાવલિયતિભાગે સમયાલિગે સેસકિતિલુ ૧૦
- ઈએવદ્વલ્લકિંક્રિણાગાહ ઉદલલિલિલ્લ આવલિય,  
 નિજ્જિખવઇ તલલિય અહ કિતિકાણેમુ સંવેમુ ૧૧
- ઉદયાવલિઉવરિત્ય કાણુ અહિકિંક્રિય હોઇ અધંદીણો,  
 નિજ્જેયો સંવોવરિ—કિંક્રિણાવસા બવે પરમે ૧૨
- સમયાલિયધંત્યવણા બધાવલિમા ય મોતુ નિજ્જેયો,  
 કમ્મટ્ઠિઇ બધોદય—આવલિયા મોતુ એવદ્વટે ૧૩
- નિંવાદ્યાએ એવ કિંક્રિણાએ એત્ય હોઇ વાધાએ,  
 વાધાએ સમજીણુ કકગમધંત્યાવણા હોઇ ૧૪

- ઉકેલ કાયદિઈ કિચ્છા કડગ જહંણુ તુ,  
 પ નામળામ કાયદિઈ ઉ જતો પરમખ ધો ૧૫
- ચરિમ નોવટિજાઈ જાવ અણુતાણિ રેદગાણિ તઓ,  
 ઉરસક્કિય ઉંવટ્ટઈ ઉંયા ઓવટ્ટણા એવ ૧૬
- અંત્યાવજાઈયાઓ સળ્યાઓ હુમુ વિ પુંવવુતાઓ,  
 કિતુ અણુતઅભિલાપેણુ રેદગા તામુ વત્તળા ૧૭
- એવ પએનચુણુકાણિ અ તરે હુમુ વિ હીણુનિફેવો,  
 તુલો અણુતચુણિઓ હુમુ વિ અંત્યાવજા એવ ૧૮
- તત્તો વાધાયણુભાગકડગ એછવગાણાહીણુ,  
 ઉકકોસો નિકુખેવો તુલો અવિસેસ સત ચ ૧૯
- આખ ધ ઉંવટ્ટઈ સંવત્યોવટ્ટણા કિતિરસાણુ,  
 કિટ્ટીનજા ઉભય કિટ્ટીમુ ઓવટ્ટણા એકા ૨૦

### ઉદીરણા કરણ

- જ કરણેણોકડિદય વિજાઈ ઉંએ ઉદીરણા એસા,  
 પગતિટ્ટકિતિમાઈ ચહીકો મૂવુત્તરસેયઓ દુવિહા , ૧

- વેયતીય-મોહલીયાણુ હોઇ ચહિંકા ઉદીરબુહરસ,  
 નાઈ અધુવા સેસાણુ સાવજાણ લાવે તિવિહા ૨  
 અધુવોદ્યાણુ કુવિહા મિમ્મમ્મ ચહિવિહા તિહાણુ  
 મૂલ્લતરપગઈણુ મણામિ ઉદીરગા એતો ૩  
 ઘાઈણુ છઉમત્યા ઉદીરગા રાગિણો ઉ મોહરમ  
 વેયાગિણુ પમત્તા સજોગિણો નામગોયાણ ૪  
 ઉવપરધાય સાહારણુ ચ ઈયર તાજઈ પજાજા,  
 છઉમત્યા ચહિંસણુ—નાણાવરણુ તગયાણ ૫  
 તસથાવરામ્તિગતિગ—આકગમ્મતિહિટિહેયાણુ,  
 તજામાણુ પુન્નીણુ કિતુ તે અતરગમ્મએ ૬  
 આધારી ઉત્તરતણુ નરતિરિતવેયએ પમોત્તણુ  
 ઉદીરનિ ઉગ્ગ ત એવ તસા ઉવગ મે ૭  
 આધારી સુરનારગ સણ્ણી હયરેડનિહો ઉ પજાજાતો,  
 લહીએ બાયરોદીરગો ઉ વેહિવિયતણુસ ૮  
 તદ્વગસસ વિ તે ચિય પવણુ મોત્તણુ કેહ નરતિરિયા,  
 આહારસસગસસ વિ કુણ્ણ પમત્તો વિકવન્તો ૯

- ૧ત્તીસ નામધુવેદયાણુ ઉદીરગા મન્નેગીઓ,  
 લોશન્સ ઉ તણુકિટ્ટીણ હોતિ તણુરાગિહો। છવા ૧૦
- ૫ચિ દિયપન્નજતા નરતિરિ ચક્રરચક્રમણપુજ્યાણુ,  
 ચક્રરસમેવ દેવા ઉત્તરતણુભોગમૂમા ૫ ૧૧
- આઇમસ ઘયણુ ચિય મેનીમારૂઢગા ઉદીરેતિ,  
 ઇયરે હુડ ઉવદૂગ તુ વિગવા અપન્નજતા ૧૨
- વેહવિવચઆધારગઉદએ ન નરા વિ હોતિ સઘયણી,  
 પન્નજતાઆયરે ચિય આયવડીરગો લોમો ૧૩
- પુઢવીઆઉવણુરસઈ—આયરપન્નજતા ઉત્તરતણુ અ,  
 વિગવપણિ દિયતિરિયા ઉન્નેવુદીરગા ભણિયા ૧૪
- નગવા સુગતિસરાણુ પન્નજતાસ અવાસ દેવા ય,  
 ઇયરાણુ નેરઈયા નરતિરિ સુસરસ વિગવા ય ૧૫
- ડેમાસસ સરસ ય પન્નજતા આણુપાણુભાસાસુ,  
 ન ભુ નિરુભઈ તે તાવ હોતિ ઉદીરગા ભેગી ૧૬
- નેરઈયા સુહુમતમા વન્નિજય સુહુમા ય તહ અપન્નજતા,  
 જસકિપુદીરગાઇન્ન—સુભગતામાણુ સવિણુમુરા ૧૭

ઉચ્ચ ચિય જઈ અમરા ઠેઈ મલુયા વ નીચમેવણે  
 ચક્રગધ્યા હુમગાઈ તિત્યયરે ઠેવલી તિત્ય ૧૧  
 મોતુષ ખીલુરાગ ઈદિયપજાતગા ઉત્તરેતિ ૧૨  
 નિદાપયલા સાયા-સાયાઈ ને પમત્ત તિ ૧૬  
 અપમત્તાઈ ઉત્તરતલુય અરસ ખયાઉ વજ્જેતા, ૧૯  
 લેસાનિદાસુ સામી મળધગતા કસાયાણુ ૨૦  
 હાસરઈસાયાણુ અતમુહુત્ત હુ આઈમ દેવા, ૨૧  
 ઈયરાણુ નેરઈયા ઉદ્દ પરિયતણુવિદીએ ૨૧  
 હાસાઈછપ્રસ હ જાવ અપુન્વે ઉદીરગા સન્વે ૨૨  
 ઉદએ ઉદીરણુ ઈવ ઓયેણુ હોઈ નાયન્વે ૨૨  
 પગઈટ્ટાણુવિગપ્પા ને સામી હોતિ ઉન્વમા ૨૩  
 તે ચિય ઉદીરણુએ નાયબ્બા ધાતિકમ્માણુ ૨૩  
 મોતુ અજ્જેગિડાણુ સેસા નામરસ ઉન્વવણેયા, ૨૪  
 બોયરસ ય સેસાણુ ઉદીરણુ જ પમત્તો તિ ૨૪  
 પત્તોદયાએ ઈયરા સહ વેયઈ ઈઈઉદીરણુ એસા, ૨૪  
 બેઆવલિયા દીણુ જાપુકકોસ તિ પાહુગા ૨૪



નયધિયાગ્રિણુ દુહા ચક્રવિહા મોદગ્નીય અજસંતા,  
પચરુહ સાધવજ્ઞા સેસા મન્વેસુ દુવિગમ્પા ૨૬

મિચ્છત્તરસ ચગ્રિહા ધુવોદયાણ તિહા ઉ અજસંતા,  
મેસવિગમ્પા દુવિહા મન્વવિગમ્પા ઉ સેસાણ ૨૭

સામિતદ્વાષેયા ઈહ દિધિમકમેણુ તુદ્વાઓ,  
બાહુદેણુ વિસેમ જ જાણુ તાણુ ત વોચ્છ ૨૮

અ તોમુદુત્તહીણા સમ્મે મિરસમિ દોહિ મિચ્છરસ  
આનવિદુગેણુ રીણા બધુકોસાણુ પરમદિધ ૨૯

મણુયાણુપુવિઆહાર— દેવદુગમુદુમવિયલતિઅગાણુ,  
આયાવમ્મ ય પરિવડણુ—મ તમુદુદીણુમુકોસા ૩૦

હયમેસા તિત્થદિધ પ વાસ ખેજ્જમેત્તિયા જાયા,  
તીસે સજ્જેગિ પદમે સમએ ઉત્તીરણુકોસા ૩૧

બયકુચ્છઆયપુજ્જમેય—સન્વધા કિસાયનિદાણુ  
અતિહીણુસ તબ યો જહ્ણુહીરગો અતમે ૩૨

એગિદિયજેગાણુ પડિવદ્ધા : બધિહીણુ તન્વેઈ,  
બધાવિચરમસમયે તદાગએ સેસનઈણુ ૩૩

- દુઃખગાઈનીયતિરિદુઃખ—અસારસ ધયણુનોદનાયાણુ,  
મણુપુણ્વડપત્તજતધયસ્સ સન્નિમેવ ધિગાગયજે ૩૪
- અમણાગયસ્સ ચિરંકિંઈઅન્તે દેવસ્મ નારયસ્સા વા,  
તદુવગમઈણુ આણુપુગિવણુ તધયસમયમિ ૩૫
- વેયતિગ દિટ્ઠિકંદુગ સજ્જણાણુ ચ પદમટ્ઠિકંઈએ,  
સમયાદિગાલિવાએ નેમાએ ઉવમમે વિ દુસુ ૩૬
- એગિદાગય અઈદીણુમત્ત સણ્ણીસુ ગીમકંવયતે,  
પવણે સહિઈજહંણુગ—સમસત્ત વિઉવિવયસ્મતે ૩૭
- ચક્રવમમિત્તુ મોહ મિચ્છ ખવિઉ સુરોત્તમેા હેઉ,  
ઉક્કોમસજ્જમતે જહંણુગાહારગદુગાણુ ૩૮
- ખીણુતાણુ ખીણે મિચ્છત્તકમેણુ ચોદમંહ પિ,  
નેમ્માણુ સજ્જેગતે જિણ્ણુમુહુત્તટ્ઠિકંઈગાણુ ૩૯
- અણુઆશુદીરણુએ ઘાઈમણુણુ ચ ઠાણુસત્તા ચ,  
સુકયા વિવાગહેજિ ભેત્ય વિસેસો તથ વોચ્છ ૪૦
- પુરિસિત્તિવિવધઅચ્ચકપુચ્ચકપુચ્ચમાણુ ધિગિ દુઠાણોવા,  
મણુજ્જવપુસાણુ વચ્ચાસો સેસ મ

- દેસોવવાઈયાણુ ઉદ્યે દેસો વ હોઈ સંરો ય,  
 દેસોવવાઈઓ રિચય અચક્રપુસમ્મતવિગ્ધાણુ ૪૨
- ઘાય ઠાણુ ચ પડુચ્ચ સંવધાર્ણુ હોઈ જહ બધે,  
 અધાર્ણુ ઠાણુ પડુચ્ચ બણિમે વિમેમેડત્ય ૪૩
- થાનરચઉઆયવઉરવ—મતતિરિવિગલમણુયતિયગાણુ,  
 નગ્ગોહાઈચઉરહ એગિદિઉસલાઈદણુકે પિ ૪૪
- તિરિમલુન્નેગાણુ મીસગુરુયખરનરયદેવપુન્વીણુ,  
 હુદ્દાણિયો રિચય ગ્સો ઉન્ચે ઠીરણુએ ય ૪૫
- મમ્મત્તમીમગાણુ અસુખરસો નેસયાણુ બધુત્ત,  
 ઉદ્દેકોસુદીરણુ મતયમિ છુદ્દાણુવડિએ વિ ૪૬
- મોહણિયનાણુવરણુ કેવલિય દમણુ વિરિયવિગ્ધ,  
 મપુત્તજીવન્વે ન પજ્જવેસુ દુણ્હ પાગ ૪૭
- ગુન્નહુગાણુતપમેસિએસુ ચક્રપુન્ન મેમવિગ્ધાણુ,  
 નેગેસુ ગહણુખરણે ઓહીણુ ઉવિદનેસુ ૪૮
- સેમાણુ જહ બધે હોઈ વિવાગો ઉ પચ્ચઓ દુવિહો,  
 લવરિણુમન્ઓ વા નિગ્ગુણુમગુણુણુ પહિણુઓ ૪-

- ઉત્તરનખપરિણામે અગ્નિ અહોન્તા વિ હોતિ મુસરગુપા,  
મેહનદુપરધાઉત્તમેય ————— ખગધ્યઉત મપતેયા ૫૦
- પુમગાઈ ઉચ્ચગોય ગુણપરિણામા ઉ દેમમાઈણ,  
મધ્દીણુકૃદગાઓ. અણુતનો નોકસાયાણ ૫૧
- ન મિ ભવે નિયમા ઉદીરએ તાઉ ભવનિમિત્તાઓ,  
રિણામપચ્ચયાઓ સેસાઓ સઈ સ સંવત્થ ૫૨
- તેત્યયર-ધાઈણિ ય આસન્ન ગુણ પડાણુભાવેણ,  
પપચ્ચઈયા સંવા તહેવ પરિણામપચ્ચઈયા ૫૩
- યણિએણુકૃદોસા અજહંણા મોહણીય ચઉભેયા,  
સધાઈણ નિવિહા નામગોયાણુડણુકૃદોસા ૫૪
- મેમવિગપ્પા, દુવિહા સંવે આઉરસ હોઉમુવસન્તો,  
સંવદુગઓ સાએ ઉકૃદોમુદીરણ કુણુઈ ૫૫
- કૂખડગુરુમિચ્છાણ અજહંણા મિઉવદૂણુડણુકૃદોસા,  
ચઉહા સાઈયવન્નળ વીસાએ પુવોદયમુણાણ ૫૬
- અજહંણા અમુલપુવોદયાણ તિવિહા ભવે ~  
સાઈ અધુવા સેસા સંવે ~

વાણીપ્રમથકૃષ્ણુ ઉકૃદોમાઈમિ હીણુવદિરસ,  
 મુદુમરસ ચક્રુણુણે પુણુ તેઈદિય મવપજજતો ૫૮  
 નિદાણુ પચ્છંડ વિ મજિજમપરિણામસ કિલિદુરસ  
 પણુનોકનાયમાએ નરએ જેદુદિઠિ સમતો ૫૯

પચેદિયતમળાયર—પજજતગસાયમુરસરમઈણુ,  
 વેકંબુરસાસરસ ચ દેવો જેદુદિઠિ સમતો ૬૦  
 સમ્મતમીમળાણુ સે કાલે ગલિજિધ તિ મિરછત,  
 જામરઈણુ પજજતગરમ મહસાર—દેવરસ ૬૧

ગઈદુ કુવધાયાણિદુ—અગતિદુસરાઈણીયગોયાણુ,  
 નેઈઈઓ જેદુદિઠિ મણુઆ અતે અપજજરમ ૬૨  
 કમ્મજાગુરુનધયણુ ચીપુમમ ફાણુતિરિમઈણુ ચ,  
 પચિરિએ તિરિડુણે અઈમવાનેઈવાસાણી ૬૩

તિમપલિયાડ સમતો મોણુઓ મણુયગતિઉસભઉરલાણુ,  
 પજજતા અઉમઈયા ઉછોમ મગાઈયાણુ તુ ૬૪  
 નરસકિં પજજતા તનામા વિગલખઈમુદુમાણુ,  
 ધાવરનિગોયએગિદિયાણુ—મિહ બાયરા નવર ૬૫

- આપરત પદ્મતગો ઉ ચઉરમમઉવલદુયાણુ,  
પત્તેયખગઈપરધાય- તઈયમુત્તીણુ ય વિમુદ્ધો ૬૮
- ઉત્તરવેડવિવજઈ ઉજ્જલેયસ્માયવમ્મ ખરપુહી,  
નિયગમઈ બલિયા તઈયે સમએલુપુન્વીણુ ૬૭
- જોગ તે સેસાણુ સુમાણુમિયરાણુ ચઈમુ વિ ગઈમુ,  
પદ્મતુકકમિરૂએસુ લલિદીણેસુ ઓદીણુ ૬૮
- સુયકેવવિણે મઈસુય-ચક્રપુઅચક્રપૂલુદીરણા મન્દા,  
વિપુલપરમેહિગાણુ મણનાણોદીદુગસ્સા વિ ૬૯
- ખવગમ્મિ વિશ્વકેવવ-સજ્જણાણુ મનોહસાયાણુ,  
સમસગઉદીરણુ તે નિરાપયલાણુમુવસ તે ૭૦
- નિદાનિદાઈણુ પમતનિરએ વિમુજ્જમાણુમિ,  
રેયગસમ્મત્તમ્મ ઉ સગખવણોદીરણા ચરિમે ૭૧
- સમ્મપઠિવત્તિકાલે પચ્છક વિ સજ્જમસ્મ ચઉચઉમુ,  
સમ્માભિમુદ્ધો મીસે આજિણુ જહ્ણકિતિગો ત્તિ. ૭૨
- ચોગ્ગવવિવાગિયાણુ લવાઈસમયે વિસેમમુરલસ્સ, ૨  
સુહુમાપદ્મજે વાહિ ઓદરપદ્મત

- અપ્પાણિ બેઈદિ ઉરલમે નારઓ તદિયરમે,  
 નિ શ્રેવિયવેઉન્વા અસવિણ્ણે આગઓ કૂરે ૭૪
- મિરઠોડન્તરે કિલિટ્ટો પીસાઇ ધુવોદ્યાણ સુભિયાણ,  
 આહારગ્ગ આહારગસ્મ અવિસુદ્ધપરિણામે ૭૫
- અપ્પાણિ રિસલચઉરમગાણ અમણે ચિરટિક્કમ ચઉન્ડ,  
 સઠાણાણ મણ્ણે સઘયણાણ તુ સુવિસુદ્ધો ૭૬
- દુટાવધાયસાહારણાણ સુહુમે સુદીડ પન્નત્તો,  
 પરધાએ વહુપન્ને આયાપુન્નેય તન્નેમે ૭૭
- ઉવર્ફુસ્મ બિઈદી બારસવાસાઈ મઉયલહુયાણ,  
 સવિણ્ણ વિસુદ્ધાણાહારગો ય પત્તેયમુરલસમ ૭૮
- કકખડગુન્ણ મથે વિણ્ણિયટ્ટે છામઅસુદ્ધુવિયાણ,  
 જોગતમિ નવડ્ડ તિત્થમ્માઉજ્જિયાઈમિ ૭૯
- નમાણ વેયતો મન્નિજમપરિણામપરિણ્ણે કુણ્ણ,  
 પચ્ચયમુખોમુખા વિ ય ચિતિય હ્ણે વિવાગી ય ૮૦
- પચ્ચન્ડમણ્ણકોસા તિડા ચઉદ્ધા ય વેયમોહાણ,  
 નેસુવિયમ્મા દુવિહા સન્નવિગમ્પા ઉ આહિસ્સ, ૮૧

- નિવિદ્યા કુવોદયાણ મિત્રછદમ ચતુર્વિદા અલુકકેમા  
 તસવિગમ્પા દુવિદ્યા મન્વવિગમ્પા ય મેસાણ ૮૦  
 અણમાગુદીત્ત્વાએ હોતિ જહનસામિજો ને ઉ,  
 જેદુપએસોદીત્ત્વાસામી તે ઘાઈકમ્માણ ૮૩  
 વેયલ્લિયાણ પમતો અપમતત જયા ઉ પડિવજ્જે  
 સધયણપણગતલુદુગુ—જ્જોયાણ તુ અપમતો ૮૪  
 તિરિયમ્પાએ દેસો અલુપુવિગમ્પા ખાઈયો મમ્મો  
 હમગાઈનીઆણ વિરઈ અણુદિક્કો મમ્મો ૮૫  
 દેવનિગ્યાહગાણ જ્જળજ્જેદુદિક્ક ગુરુઅસાએ,  
 પ્રયરાગિણ પ્રયરા અદુમવાનેદુ વામાગિ ૮૬  
 એગતેણ ચિય જ્જ તિરિક્કખજ્જેગ્ગાહિ તાણ તે ચેવ,  
 નિયનિયનામનિનિદુ અપજ્જનામરમ મણ મુદ્ધો ૮૭  
 જોગતુદીરણાણ જોગતે હસરમુસન્માસાણ,  
 નિયગતે કેવલિણ મન્વવિમુદ્ધમ્મ મેસાણ ૮૮  
 તમ્પાઓગકિવિદુ સન્વાણ હોતિ ખવિયકમ્મ મા  
 ઓદીણ તન્નેઈ મદાએ મુદી ય આકિલ ૮૯



## ઉપશમનાકરણ

- દેસુવસમણા મંવાણ હોઈ સંચોવમામણા મોહે,  
 અપમત્યપસત્યા ના કરણુવસમણાએ અપિગારે ૧
- સંબુવસમણાનેગો પન્નત પણિદિ સળિયુ મુભવેસો,  
 પરિયત્તમાણુમુખપગઈ—બ ધગોડતીવ મુન્નતો ૨
- અમુખમુલે અલભાગે અણુતણુધાણિવુદ્ધિપરિણામો,  
 અન્તોકોડાકોડીકિઈઓ આઉ અબ ધતો ૩
- બન્ધાદુત્તરબન્ધ પલિઓવમસ ખભાગરિણુ,  
 સાગારે ઉવઓગે વદ્ધતો કુણઈ કરણાઈ ૪
- પદમ અધાપવત્ત ખીય તુ નિયટ્ટી તઈવમણિયટ્ટી,  
 અતોમુદ્ધુત્તિયાઈ ઉવસમઅદ ચ લહઈ કમા ૫
- આઈલેમુ દોસુ નહંતઉટ્ટકોસિયા ભવે સોહી,  
 ન પઈસમય અન્નવસાયા લોગા અમ ખેન્નત ૬
- પઈસમયમણુતણુ સોટી ઉટ્ટામુહી તિરિચ્છા ઉ,  
 છટ્ટાણા લવાણુ તઈએ ઉટ્ટામુહી એક્કા ૭

- મતુ સુખેજ્ઞ સ અહાપવત્તરસ હીણ ના સોહી,  
 તીએ પદમે સમયે અણુતગુણિયા ઉ ઉક્રકોસા ૮  
 એવ એકતરિયા હેટ્ટુવરિ જાવ હીણપન્ન તે,  
 તત્તો ઉક્રકોસાએ ઉવજ્ઞવરિ હોઈ અણુતગુણા ૯  
 જા ઉક્રકોસા પદમે તીસેણતા જહણિણયા ખીએ,  
 કરણે તીએ નેટ્ટા એવ ના સંવકરણ પિ ૧૦  
 અપુન્વકરણસમગ કુણ્ણ અપુન્વે ઇમે ઉ ચત્તારિ,  
 કિતિધાય રસધાય ગુણસેહી બધગદ્દા ચ ૧૧  
 ઉક્રકોસેણ બહુસાગરાણિ ઈયરેણ પદ્મમ ખ મ  
 કિતિઅગ્ગાએ ધાયઈ અન્તમુહુતેણ કિતિખડ ૧૨  
 અસુખાણતમુહુતેણ હણ્ણ રસક ઉક અણુતસ,  
 કિરણે કિતિખડાણ તમિ ઉ રસક ઉગસહરસા ૧૩  
 ધાયઈકિઈએ હલિય ઘેતુ ઘેતુ અસ ખગુણ્ણાએ,  
 માહિયદુકરણકાલ ઉદયઈ રએઈ ગુણસેહિ ૧૪  
 રણાઈએ અપુન્વો જો બધો સો ન હોઈ ના અત્તો,  
 બધગદ્દા સા તુલિગા ઉ કિંઈક ઉમ ન

- ના કરણાઈએ ઠિંઈ કરણતે તીઈ હોઈ સખસો,  
 અણિઅટીકરણમએ। મુતાવલિસ કિય કુણઈ ૧૬
- એવમનિયદ્ધિકરણો કિતિયાયાઈણિ હોતિ ચકરો વિ,  
 સ ખેલજમે તેસે પદમકિઈ અતર ચ જાવે ૧૭
- અતમુદ્દુત્તિયમેતાઈ હો વિ નિમ્મવઈ ન પગદાએ  
 મુણસેદિસખભાગ અતરકરણેણ ઉક્તિરઈ ૧૮
- અતરકરણસ વિહી યેતુ યેતુ ઠિંઈઉ મલ્લાએ।  
 દલિય પદમકિઈએ વિચ્છુલાઈ તપા ઉવરિમાએ ૧૯
- ઇમદુગઆવલિમેસાઈ જલિય પદમા ઉદીરણાગાલો,  
 પદમકિઈએ ઉદીરણ મીયાએ। એઈ આગાવા ૨૦
- આવલિમેસ ઉકયેણ વેઈઉ કાઈ ઉવસમદાએ,  
 ઉવસમિય તત્તય જાવે સમ્મત મોઢખખીય જ ૨૧
- ઉવરિમકિઈઅણુભાગ ત ચ તિકા કુણઈચરિમમિચ્છુદએ  
 કેસધાઈણુ સમ્મ ઇયરેણ મિચ્છુમીમાઈ ૨૨
- સમ્મે યોવો મીસે અસખએ। તસસ સખએ। સમ્મે,  
 પઈસમચ ઇય ખેવો અતમુદ્દુતા ઉ વિજ્ઞાઓ, ૨૩

- શુભકર્મેષુ ચેસો સકર્મે હોઈ સમ્મતીસેષુ,  
 અતરકરણિ દિયો કુણ્ણ જ્યો સપ્પસાયણે ૨૪
- શુભકર્મેષુ સમગ નિરિણુ વિ યજ્ઞત આઉવજ્ઞણુ,  
 મિચ્છત્તરમ ઉ ઇગિદ્દુગ-આવલિસેસાએ પદમાએ ૨૫
- ઉવસતદ્દાઅ તે ખિઈએ ચોકકિદ્દયરમ હલિયરસ,  
 અજ્ઞવમાણુવિસેસા એકરસુદ્દાએ ભવે તિણ્ણ ૨૬
- ઇવલિયાસેસાએ ઉવસમઅદ્દાઈ જાવ ઇગસમય,  
 અસુભપણ્ણિમાએ કોઈ જાઈ ઇંદ્ર સાસણુત્ત પિ ૨૭
- સમ્મત્તેષુ સમગ સજ્જ દેસ અ કોઈ પડિવજ્ઞે,  
 ઉવસતદ્દ સણી સો અતરકરતો દિયો જાવ ૨૮
- વેયગસમ્મદિદ્દી સોહી અદ્દાએ અજ્ઞયમાઈયા,  
 કરણુદુગેણુ ઉવસમ ચરિત્તમોહરસ ચેટ્ટિ ૨૯
- જાણુણુગઈણુપાલણુ-વિરયો વિરઈ અવિરયોણુણુ,  
 આઈમકરણુદુગેણુ પડિવજ્ઞઈ ' કોણ્ણમણ્ણયર ૩૦
- ઉ.યાવલિએ ઉચ્ચિ શુભમેદિ કુણ્ણ સહ  
 અતોઅસ ખણુજ્ઞાઈ

પરિણામપચ્ચએણ ગમાગમ કુણુ ઠરણુરહિઓ વિ, ૪  
 આભોગલુઈયરણે કરણે ઠાણિણ પાવેઈ ૩૦  
 પરિણામપચ્ચએણ અઉગ્વિવદ્ દામ વૃંધ વા વિ, ૩૧  
 પરિણામવૃંધાએ શુણુસેદિ તત્તિય રયઈ ૩૩  
 સમુપ્પાયણુવિહિણુ અઉગઈયા સમ્મદિદિઠપચ્ચતા, ૩૪  
 સન્નેયણુ વિન્નેયતિ ન ઉણુ પદમદિઠતિ ઠરેતિ ૩૫  
 ઉવરિમજે ઠરણુદુગે દલિય શુણુસકમેણુ તેસિ ણુ, ૩૬  
 નામેઈ તઓ પચ્છા અતમુદુતા સમાવત્થે ૩૭  
 દસણુખવણુસરિહો નિણુકાવીઓ પુમદુવાસુવરિ, ૩૮  
 અણુણુસકમા કરણુઈ કરિય શુણુમકમ તહ ય ૩૯  
 અપુન્નકરણુસમગ શુણુઉન્નવણુ ઠરેઈ દોણુદ્ધ પિ, ૪૦  
 તકરણુઈ જ ત ઠિઈસત સખમાગન્તે ૪૧  
 એવ ઠિઈન ધો વિ હુ પવિસઈ અણ્ણિયદ્ધિકરણુસમય મિ, ૪૨  
 અપુન્ન શુણુસેદિ ઠિતિરસખ ઠાણિ ળધ ય ૪૩  
 દેસુવસમણુનિકાયણુ-નિહત્તિરહિય ચ હોઈ દિદ્ધિઠતિર્ગ, ૪૪  
 કમસો અસરિણુચઉરિદિયાઈતુમ્હ ચ ઠિતિસત ૪૫

દિતિખડસહરમાઈ એકૂકેડકે અતરમિ ગચ્છતિ  
 ૫સિઓવમમખમે હસણુમતે તચ્ચો જાચે ૪૦  
 ૫ખેજાળ સખેજાળ જાગા ખડે/ સહસમે/ તે વિ,  
 તે/ મિચ્છરસ અમખા મખેજાળ મમમમીસાણ ૪૧  
 વત્તો બહુખડતે ખડછ ઉયાવવીરખિયમિચ્છ,  
 વત્તો અસખજાગા સમમામીસાણ ખડેઈ ૪૨  
 બહુખડતે મીસ ઉદયાવલિખાખિર ખિવઈ સમમે,  
 અડનાસમતકમ્મે/ હમણુમોહરસ સો ખવગો ૪૩  
 અતમુહુત્તિયખડ તત્તો ઉક્કિરઈ ઉદયસમયાઓ,  
 નિક્કિખવઈ અસખજુણુ જા શુણુસેદી પરિદીણ ૪૪  
 ઉક્કિરઈ અસખજુણુ જાવ દુચરિમતિ અતિમે ખડે,  
 સખેજાળસો ખડઈ શુણુસેદીએ તહા દેઈ ૪૫  
 કયકરણો તહાએ ઠાવ પિ કરેઈ ચઉમુ વિ ગઈસુ,  
 વેઈયસેસો સેદી અણુચર વા સમારખઈ ૪૬  
 તઈય ચઉત્યે તમિમ વ જાવમિ સિજ્જતિ હસણુ ખીણે,  
 જ દેવનરયડસખાઈ—ચરમદેહેસુ તે જેતિ ૪૭  
 અહવા હસણુમોહ પદમ ઉવસામઈસુ  
 હિચ્ચા અણુદઈયાણુ પદમઈઈ આવલી

પદ્મનમમ વ નન અ તમુહુત્તાઉ તસ્મ વિજ્ઞાઓ, ૪૮  
 મ કેસવિતોટીઓ પમત-ઈયરતથુ બહુસો  
 પુણુરવિ તિનિ કરણાઈ કરેઈ તથય મિ એતથ પુણુ બેઓ, ૫૦  
 અ તોકોડાકોડી બધ સત ચ સત્ત્વક ૫૦  
 કિંપખડ ઉકોસ પિ તસ્સ પ-સન્ન મ અતમભાગ, ૫૧  
 કિતિખડ બહુ સહસ્ત્રે સેકકેક જ ભલિરસામે ૫૧  
 કરણુસસ સ ખભાગે સેને ય અસલિલુમાઈયાણુ સમે, ૫૨  
 બ ધો કમેણુ પદ્મ વીસગ તીસાણુ ઉ દિવર્ટ ૫૨  
 મોહુમ્મ હોણિણુ પદ્મ સ તે વિ હું એવમેવ અપખડુ, ૫૩  
 પલિયમિત્તમિ બ ધે અબ્બો સ ખેજ્જયુણ્ણીઓ ૫૩  
 એવ તીસાણુ પુણો પ-વ મોહસ્સ હોઈ ઉ દિવર્ટ, ૫૪  
 એવ મોહે પ ૧ નેસાણુ પદ્મસ ખ સો ૫૪  
 વીસગતીસગમોહાણુ અ તય જહકમેણુ સ ખણુણુ, ૫૫  
 પ-વઅસ ખેજ્જસો નામગોયાણુ તો બ ધો ૫૫  
 એવ તીસાણુ તિ હ એકપકારણુ મોહણીયસ્સ, ૫૬  
 તીસગઅસ ખભાગે કિતિમ ધો સ તય ચ બવે ૫૬  
 વીમગ અન ખભાગે મોહ પદ્મ ઉ પાઈ તથયસ્સ, ૫૭  
 વીમાણુ તઓ પાઈ અમ ખભાગમિ બજ્જતિ ૫૭

અસંખ્ય સમયગણના-લુહીરણા હોઈ તમિ કાલગ્નિ,  
 દેનેધાઈરમ તો મણપન્નવચ તરાયાણુ ૫૮  
 હારોહીણુ પચ્છા ભોગઅચક્રપ્રમુયાણુ તો ચક્ર,  
 પગ્નિભોગમર્ધણુ તો વિરિયન્ન અનેદિગા ધાર ૫૯  
 સજમધાઈણુ તઓ અતરસુન્નેા ઉ નાણુ દોણુક તુ  
 વેયકસાયણુયરે મોદયતુન્ના ચ પદમર્દિ ૬૦  
 થીઅપુમોદયકાલા ન ખેન્નગુણા ઉ પુન્નિસવેયર ૬૧  
 તરસ વિ વિનેનઅહિન્નેા કોહે તત્તો વિ જહકમસો ૬૨  
 અતરકરણેણુ સમ કિતિઅ ડગળ ધગ દ્વનિપ્રક્ટી  
 અતરકરણાણુ તર—સમન્ને જાયતિ નત્ત ઇમે ૬૩  
 એગઠાણાણુભાગો બ ધો ઠીણા ચ સખસમા,  
 અણુપુન્નીમ કમણુ લોડન- અ ઠકમો મોહે ૬૪  
 બદ્ધ બદ્ધ છમુ આવત્રીમુ ઉવરેલુહીરણ એઈ  
 ચ ડગવેઉવસમણા અસ ખગુણુણાઈ જાવત ૬૫  
 અતરકરણપવિટ્ટો સ ખાન ખ સ મોહઈયરાણુ,  
 બ ધાદુત્તરણ ધો એવ ઈથીએ મ ખ ને ૬૬  
 ઉવસ તે ધાઈણુ સ ખેન્નજસમા પરેણુ સ ખ ણો,  
 બ ધો મત્તન્ને ન ખેન્નજતમમિ ઉવસ તે



- નામગોયાણુ સખા બધો વાસા અસખિયા તઇએ,  
તા સંવાણુ વિ સખા તત્તો મખેજ્જગુણુહાણી ૬૭
- જ મમએ ઉવમત છછ ઉવ્યદિઠઈ તયા સેસા,  
પુરિત મમજીણાવલિદુગેણુ બધ અણુવસત ૬૮
- આગાલેણુ મમગ પડિગગયા ફિઠઈ પુરિમવેયસ્સ,  
મેવમવામિય મધો ચરિમેા ચરિમેણુ ઉદએણુ ૬૯
- તાવઇ કાલેણુ ચિય પુરિત ઉવમામએ અવેદો નો,  
બધો બત્તીમગમા સજ્જલણિયરાણુ ઉ મહસ્મા ૭૦
- અવેયપદમનમયા કોહતિગ આદવેઇ વસમિહ,  
તિસુ પડિગગયા એછા ઉદએા ય ઉદી ણા બધો ૭૧
- ફિદ્દતિ આરસીએ મેસાએ સેસય તુ પુરિસસમ  
એવ સેસકસાયા વેયઈ ચિણુગેણુ આવવિયા ૭૨
- ચરિમુ યમ્મિ જ જનો બધો દુશુલો ઉ હોઈ ઉવમમગે  
તયણુ તરપગઇએ ચહગુણોણુસુ સ ખણુણો ૭૩
- હોગસ્સ ઉ રહમહિઈ બિધયહિઈએા ઉ કુણુઈ તિવિભાગ,  
હોમુ જ્જણિરૂણેરો તઇયો પુણુ ફિદ્દિવેયદ્દા ૭૪
- સ તાણિ બજ્જમાણુગ-સરવએા ફદ્દગાણિ જ કુણુઈ,  
મા બજ્જમાણુકરણુદ્દ મજ્જિમા ફિદ્દિકરણુદ્દા ૭૫

અપુન્નવિસોદ્ધિએ અણુભાગોણુણુ વિભયણ કિટ્ટી  
 પદમસમયમિ રસદ્વંદ્વગ—વગ્ગણુણુ તભાવસમા ૭૬  
 વગ્ગદ્વંતગદ્વંતગ—અણુ તણુણુકાણિયા ઉ તા રસઓ,  
 પાસમયમસ ખ સો આઈમસમયા ઉ અવન્તા ૭૭  
 અણુસમયમસ ખણુણુ દલિયમણુ તસઓ ઉ અણુભાગો,  
 વગ્ગેસુ મદરસમાઈયાણુ દલિય વિસેસુણુ ૭૮  
 આઈમસમયકયાણુ મદાહણુ રસો અણુ તણુણુ,  
 વગ્ગુક્કરસરસા વિ હુ ઉવરિમસમયરસડણુ તમે ૭૯  
 કિટ્ટીકરણુદ્ધાએ તિસુ આવલિયાસુ સનયદ્ધિણાસુ  
 પડિગ્ગહયા દોણુક વિ સદ્ધાણુ ઉવસમિજ્જતિ ૮૦  
 વોભરસ અણુવસ ત કિટ્ટી ઉદયાવવી ય પુન્નુત્ત,  
 માયરણુણુ સમગ દોણિણુ વિ દોભા સમુવસતા ૮૧  
 મેસદ્ધ તણુરાગો તાવઈયા કિટ્ટિઓ ઉ પદમકિટ્ટિ,  
 વજ્જિય અસખભાગ હિદ્ધુવરિમુદ્ધિરએ મેસા ૮૨  
 ગેણુકતો ય મુયતો અસખભાગ તુ ચરિમસમયમિ,  
 ઉવસામિય ખીયકિટ્ટિ ઉવસત્ત લભઈ ગુણુકાણુ ૮૩  
 અતોમુહુત્તમેત્ત તરસ વિ સખેજ્જભાગતુન્નાએ  
 ગુણુસેદ્ધી સંવદ્ધ તુરત્તા ય પએસકાલેદ્ધિ

કરણાય નોવસ ત સક્રમણોવદ્દણુ તુ દિટ્ઠિકતિગ,  
 મોત્તણ વિક્ષોમેણુ પરિવડ્ઠં જા પમત્તો ત્તિ ૮૫  
 ઓકડિદ્ધતા દવિય પઠમઠિતિ દુણ્ણં ગિયંયઠિંડિ તો,  
 ઉંચાઈ વિનેસૂણુ આવલિઉપ્પિ અસ ખણુણુ ૮૬  
 જાનંયા ગુણમેની ઉદયવર્ધ તામુ દીણુગ પરઓ,  
 ઉદયાવનિમકાઉ ગુણુસેદિ દુણ્ણં ઇયરાણુ ૮૭  
 મકનઠદીરણાણુ નત્થિ વિસેસો ઉ એત્થ પુંવુત્તો,  
 જ જત્થ ઉ વોચ્છિજ્જ જાય વા હોઈ ત તત્થ ૮૮  
 પેમંજજમાણુમજલણુ-કાવાઓ અહિગમોકંગુણસેદી,  
 પડિવત્તિકમાઉદ્ધએ તુલ્લા મેસેદિ કમ્મેદિ ૮૯  
 ખવગુવમામગપચ્ચાગયાણુ દુગુહો તહિ તહિ બ ધો,  
 અણુભાગોડણુતગુહો અમુલાણુ મુલાણુ વિવરીઓ ૯૦  
 પરિવાડીએ પડિઉ પમત્તઈયરત્તણુ બહુ કિચ્ચા,  
 દેમજ્ઞં સમ્મે વા સાસણુભાવ વએ કોઈ ૯૧  
 ઉવસમસમ્મત્તદા અતો આઉકખયા ધુવ દેવો,  
 જેણુ તિમુ આઉએસુ બદ્ધેસુ ન મેદિમારુકંઈ ૯૨  
 પેદીપડિઓ તમ્હા છડાવની માસણો વિ દેવેમુ  
 એગજવે દુખુત્તો ચરિત્તમોહ ઉવનમેજ્જા ૯૩

દુચરિમમ્મમે નિયગોદયસ્મ દત્તીનપુનગોવ્વોણ,  
 સમયિત્ત મત્ત પચ્છા કિત્તુ નપુનો કમારદે ૯૪  
 મૂત્તરપગ્ગમાણુ પગકિટ્ઠિતિમાદિ હોધ ચક્રમેયા,  
 દેસકરણેકિ દેમ મમેધ જ દેસસમણા તો ૯૫  
 ઉવટ્ઠણુ ઓવ્વટ્ઠણુ મકમકરણાધ હોતિ નણ્ણાધ,  
 દેસોવસામિયરમા નપુવો મવ્વકમ્માણુ ૯૬  
 ખવગો ઉવસમગો વા પદમકનાયાણુ હસણ્ણિગસ્સ,  
 દેસોવસામગો મો અપુવ્વકરણ્ણતગો નવ ૯૭  
 સાર્ધમાધચક્રદ્ધા દેસુવસમણા અણ્ણાધસત્તીણુ,  
 મૂત્તરપગ્ગધણુ માધ અધુવા ઉ અધુવાઓ ૯૮  
 ગોયાહિયાણુ દોણ્ણ ચક્રિય-છટ્ઠાણુ હોધ હ સત્તણ્ણ,  
 સાર્ધમાધ ચક્રદ્ધા સેમાણુ એમઠાણુસ્મ ૯૯  
 ઉવમામણા કિધ્ધો ઉટ્ઠોસા સકમેણુ તુલ્લાઓ,  
 ડયરા વિ કિત્તુ અસન્ન—ઉવલગઅપુવ્વકરણેસુ ૧૦૦  
 અણ્ણભાગપએમાણુ મુખાણુ નપુવ્વ મિન્ન ધંયરાણુ,  
 ઉકકોમિયર નજવિય એગેદિ દેસસમણાએ

# નિદ્રા-નિકાચનાકરણ

હેમુવસમણા પુત્રના હોઈ નિહતી નિકાચણા નવરિ,  
 મકમણ વિ નિહતીઈ નતિ સુવાણિ ઈયરીએ ૧  
 શુણ્ણસેદિપએસગ્ગ થોવ ઉવસામિય અસ ખશુણ્ણ,  
 એવ નિહય નિકાઈય અહાપવત્તેણ સકત ૨  
 ઈઈલ પહીરણુતિવિહ—સકમે હેતિ સ ખશુણ્ણ કમસો,  
 અનપસાયા એવ ઉવસામણુમાઈએસુ કમા ૩

॥ શ્રી કર્મપ્રવૃત્તિસંગ્રહ સમાપ્ત ॥



